

# Scannen und Signieren

© secript 08/2011

## Hochvolumige Signaturlösung für den Scanprozess



zum Reduzieren oder Abschaffen von Papierarchiven z.B. in den Bereichen Sozialversicherungen (SGB IV), Gesundheitswesen, Versicherungen, Verwaltungen etc. gesetzskonforme elektronische Signatur nach SigG und SigV bewährte & weit verbreitete Signaturlösung für unterschiedlich komplexe Einsatzszenarien voll skalierbar bis zu hochvolumigen Lösungen

### Transparenz und bessere Informationslogistik

Das sogenannte "Ersetzende Scannen" eröffnet in Institutionen, Unternehmen oder der öffentlichen Verwaltung hohe Einsparpotenziale durch eine optimierte Informationslogistik: Es überführt herkömmliche Dokumente aus Papier in eine elektronische Form. Das Original kann dann - je nach Vorschrift - vernichtet werden.

### Leistungsstarker Signaturserver für professionelle Scan-Services

Das Rollen- und Rechtekonzept für den digiSeal® server strukturiert bei Scandienstleistern und Großanwendern die vielfältigen Prozesse beim Scannen und Signieren:

- Der Administrator verantwortet über seinen Arbeitsplatzrechner die Konfiguration der Grundparameter wie zum Beispiel die Schnittstellenkonfiguration oder das Anlegen neuer Nutzer des digiSeal® server – etwa den Supervisor oder Scan-Operator.
- Der Supervisor führt über seinen Arbeitsplatzrechner jeweils die Konfigurationen für den einzelnen Scan-Operator durch und definiert beispielsweise dessen jeweilige Aufgaben und die ganz spezifischen, dafür notwendigen Rechte.
- Der Scan-Operator verwendet an seinem Arbeitsplatzrechner nur die ihm zugewiesenen Prozesse, Einstellungen und Signaturkarten, die in einer abgesicherten Einsatzumgebung zentral am Server betrieben werden. So ist gewährleistet, dass individuelle Prozesse einfach und fehlerfrei bearbeitet werden können.

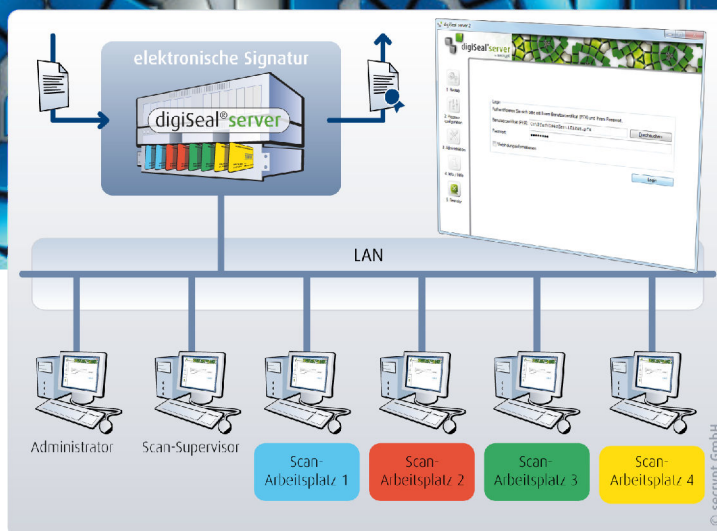


© secript GmbH  
Bessemerstraße 82  
D-12103 Berlin

Fon: +49 (0)30.756 59 78-0  
Fax: +49 (0)30.756 59 78-18

sales@secript.de  
www.secript.de

Haftungsausschluss: Alle Rechte sowie Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.



### Komfortable & sichere Lösungsarchitektur

Für die sichere Kommunikation authentisiert sich jeder Nutzer softwarebasiert am Signaturserver. Neben der komfortablen Bedienoberfläche, dem intelligenten Rollen- und Rechtekonzept und der übersichtlichen Prozesskontrolle sind die zielgenaue Aufgabenverteilung und -verwaltung bestechende Innovationen, die der digiSeal® server von secript für den Signaturmarkt bietet.

### Integration in Capture-Software

Der secript Signaturserver digiSeal® server bietet ausgereifte und gut gepflegte Programmierschnittstellen (API). Darüber kann er einfach und mit wenig Aufwand in bestehende Capture-Anwendungen integriert werden.

Damit sind individuelle Anforderungen einfach und bequem zu erfüllen. So können etwa gescannte Dokumente einzeln oder stapelweise mit einer elektronischen Signatur und/oder einem akkreditierten Zeitstempel versehen werden.

Neben den leistungsstarken Server-Signaturlösungen bietet secript auch Komponenten für die clientbasierte Einzel- und Stapelsignatur an.

Aus sicherer Quelle. **secript**